

SICOI

Focus sulle perimplantiti

“Focus sulle perimplantiti: quale è il trattamento più razionale?”, questo è il titolo del prossimo corso di aggiornamento organizzato dalla SICOI, la Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia. L'evento scientifico, che inaugura il biennio di Presidenza della SICOI del dott. Andrea Edoardo Bianchi e del nuovo direttivo, si terrà presso l'Eurocongressi Hotel di Cavaion Veronese (VR) sabato 29 gennaio. Attraverso una serie di interventi di specialisti del settore, che con particolare sensibilità si sono interessati alle modalità di insorgenza e diffusione delle stesse, e alla risoluzione delle problematiche correlate, si delinea lo stato dell'arte nel trattamento delle perimplantiti. Il professor Leonardo Trombelli, professore ordinario dell'Università di Ferrara, indiscusso ricercatore nel campo della parodontologia e implantologia, aprirà la giornata con una disamina dell'eziopatogenesi della perimplantite. Seguirà l'intervento del dottor Paolo Trisi, direttore scientifico del Bio.C.R.A. (Biomaterial Clinical and Histological Research Association), clinico e studioso conosciuto a livello internazionale per le numerose pubblicazioni di istomorfologia ossea e di microradiografia dell'osso perimplantare che illustrerà, invece, il meccanismo di contaminazione e di diffusione ossea dei patogeni nell'osso perimplantare. La dottoressa Elisabetta Polizzi, coordinatrice del Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano, si addenterà nel ruolo fondamentale

che la figura professionale dell'Igienista Dentale ha nell'ambito della preparazione e nel mantenimento del paziente candidato a questa modalità di trattamento e dei nuovi aspetti di classificazione della patologia perimplantare che implicano un atteggiamento terapeutico molto più interventista rispetto al passato. La chiusura della mattinata del corso è affidata al dottor Francesco Vedove, vicepresidente SICOI, il quale enfatizzerà gli aspetti di perdita d'immagine nonché i costi di reintervento che l'insuccesso in implantologia implica a livello professionale. Gli aspetti del trattamento chirurgico vero e proprio saranno, invece, l'argomento che caratterizzerà il pomeriggio del corso. Dopo una premessa del professor Paolo Pera, professore ordinario all'Università di Genova, sul comportamento delle superfici in titanio all'accumulo di placca qualora esposte, si continuerà con un inquadramento di quelli che sono, ad oggi, gli orientamenti clinici nella terapia delle perimplantiti; parlerà il dottor Frank Schwartz, autore di un volume proprio in questo campo. Il dottor Stefano Parma Benfenati illustrerà, invece, le procedure nella terapia chirurgica rigenerativa intorno agli impianti e porterà le sue conclusioni circa la possibilità di ottenere o meno una riossintegrazione della superficie implantare precedentemente contaminata. La chiusura del corso di aggiornamento è affidata al professor Pier Francesco Nocini, direttore Scuola di specializzazione in Chirurgia maxillo facciale dell'Università degli Studi di Verona,



che evidenzierà come l'utilizzo di presidi non congrui e soprattutto l'incondizionato avanzare delle malattie perimplantari profonde, conducono a vere e proprie mutilazioni di segmenti di mascellari che non possono a quel punto prescindere, per la restituito ad integrum, da interventi ricostruttivi spesso in ambiente protetto. Un appuntamento dunque di estrema importanza per tutti quei professionisti che si dedicano all'implantologia con serietà e coscienza, che in questa giornata potranno acquisire non solo nozioni biologiche e biotecniche ma linee guida cliniche da spendere nella loro attività quotidiana. Informazioni: M.V. Congressi S.p.a., tel. 0521.290191, fax 0521.291314, sicoi@mvcongressi.it, www.mvcongressi.it



Omnia

Nasce il portale E-commerce Maxil

www.maxil.eu è il nuovo portale di e-commerce sul quale è ora possibile acquistare direttamente online tutta la gamma di prodotti Maxil e trovare utili approfondimenti e immagini. Prodotta da OMNIA spa di Fidenza (PR), Maxil è la linea di strumenti chirurgici di alta qualità che affianca il professionista nel raggiungimento del successo clinico in implantologia e chirurgia ossea ricostruttiva. La stretta e continua collaborazione di Maxil con odontoiatri, specialisti in chirurgia e in implantologia, di provata esperienza nazionale e internazionale, combinata con la lunga tradizione di OMNIA sullo sviluppo e produzione di dispositivi medici anche personalizzati, ha reso possibile la realizzazione di strumenti chirurgici all'avanguardia che contribuiscono e supportano l'introduzione di nuove tecniche chirurgiche per l'ottenimento della migliore performance clinica.